

НАУКОВИЙ ГУРТОК

«Будівельна механіка та розрахунок будівель і споруд – від древніх зодчих до сьогодення»

Керівник гуртка – к.т.н. Корзаченко Микола Миколайович

Завдання гуртка спрямовані на:

- підвищення фахових знань;
- проведення візуальних та інструментальних обстежень будівель і споруд;
- проведення оцінки технічного стану і ресурсу будівельних конструкцій;
- розробку заходів щодо забезпечення надійності об'єктів;
- проведення моніторингу забудови з розробкою заходів, спрямованих на відновлення історичного середовища;
- моделювання будівельних об'єктів;
- залучення молоді до наукової роботи.

ПЛАН РОБОТИ ГУРТКА

на 2023-24 н.р.

Час: кожен непарний четвер 18:00 (Київ)

Підключитися до конференції Zoom

<https://zoom.us/j/9620724288?pwd=K11KY3pTUERsL0ZJQ0ZrcDlkYlZldz09>

Ідентифікатор конференції: 962 072 4288

Код доступу: 6zBWqq

№ п/п	Тема	Дата
1.	Організаційне засідання членів гуртка. Прийняття нових членів гуртку. Погодження плану роботи.	21 вересня
2.	Обрання тем наукової роботи	05 жовтня
3.	Практичний кейс: збереження історичної забудови	19 жовтня
4.	Основи під будівлі, інженерно-геологічні вишукування	02 листопада
5.	Підвали та підземелля Чернігівщини	16 листопада
6.	Підготовка до науково-практичного семінару «Відновлення та модернізація пошкоджених будівель та споруд» (орієнтовна дата проведення 7- грудня)	30 листопада
7.	Обговорення результатів семінару	14 грудня
8.	Огляд наукових конференцій на II півріччя	28 грудня

9.	Практичний кейс з будівельних робіт	08 лютого
10.	Огляд наукових журналів	22 лютого
11.	Збереження історичної спадщини	7 березня
12.	Заслуховування доповідей членів гуртку	21 березня
13.	Макетування	4 квітня
14.	Вчені, що змінили світ	18 квітня
15.	Заслуховування доповідей членів гуртку	02 травня
16.	Планування роботи на літні канікули	16 травня